

ISTITUTO COMPRENSIVO NARNI SCALO

Scuola Infanzia - Primaria - Secondaria di Primo Grado

Avviso pubblico Prot.n.AOODGEFID/2669 del 30.03.2017 Progetto codice 1022A FDRPOC - UM-2018/28 autorizzato con nota MIUR AOODGEFID/28241 del 30 OTTOBRE 2018 Sviluppo del Pensiero Computazionale, della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale. - Asse I (FSE) per il potenziamento delle competenze di cittadinanza globale, a supporto dell'offerta formativa. Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I-Istruzione-Fondo Sociale Europeo(FSE) Obiettivo specifico 10.2-Azione10.2.2-

COMPETENZE DI CITTADINANZA DIGITALE: SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE E DELLA CREATIVITA' DIGITALE: proposta adesione corso

Gentili Genitori,

il nostro istituto comprensivo ha ottenuto il finanziamento europeo per realizzare il PON in oggetto. Proponiamo la realizzazione del modulo:SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE E DELLA CREATIVITA' DIGITALE

TITOLO: "CODY ROBY E SCRATCH:ROBOTICA E CREATIVITA'"

Il corso, *rivolto ai bambini che frequentano la classe terza*, si svolgerà presso la Scuola Primaria Sandro Pertini, via delle Rose 12 e la Scuola secondaria Luigi Valli, via del Parco 13..

Sarà possibile accogliere fino a 25 iscrizioni, esse dovranno essere effettuate on line collegandosi al link presente sul sito della scuola attivo dal giorno 30 MAGGIO al giorno 06 GIUGNO, salvo chiusura anticipata del modulo per raggiungimento numero adesioni.

Saranno prese in considerazione le iscrizioni secondo l'ordine di arrivo, attestato da data e orario registrato dalla piattaforma Google. E' obbligatoria la frequenza ad almeno il 75% delle ore. Nel caso in cui per due incontri consecutivi le presenze siano pari o inferiori a 9 alunni, il corso dovrà essere annullato, secondo il regolamento dei corsi europei FSE.

La scuola resta disponibile per la fase di iscrizione. Per qualsiasi ulteriore chiarimento rivolgersi alle ins. Sensini Isolina e Arcangeli Paola % la scuola primaria "S. Pertini".

Tutte le informazioni contenute nella presente comunicazione sono presenti sul sito della scuola:

<https://icvallinarni.edu.it/>

PER ISCRIVERSI:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScNb6M8BIXo5IZoujw4GYkiS3RvHxO-5fnPYCwkf5eFGkKg/viewform?usp=sf_link

DATA	ORA		
LUNEDI 10/06/2019	09:00 - 12:00	LUNEDI 17/06/2019	09:00 - 12:00
MARTEDI 11/06/2019	Roma Explora	MARTEDI 18/06/2019	09:00 - 12:00
MERCOLEDI 12/06/2019	09:00 - 12:00	MERCOLEDI 19/06/2019	09:00 - 12:00
GIOVEDI 13/06/2019	09:00 - 12:00	GIOVEDI 20/06/2019	09:00 - 12:00
VENERDI 14/06/2019	09:00 - 12:00	VENERDI 21/06/2019	Mostra finale

Il modulo avrà una durata di 30 ore con uscita al museo interattivo di Roma Explora (intera giornata/gratuita/pranzo al sacco)

<https://www.mdbr.it> dove i bambini potranno partecipare a laboratori di tinkering e di robotica educativa.

Il corso sarà tenuto da insegnanti della scuola primaria

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 Dott.ssa Sandra Catozzi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
 ai sensi dell'art. 3, comma 2del D.Lgs. n. 39/1993

Via del Parco 13 - 05035 Narni Scalo (TR) Tel. 0744/733857 Fax 0744/751201
 e-mail tric82000q@istruzione.it - tric82000q@pec.istruzione.it Sito Web:
<http://icvallinarni.gov.it>

C.F. 80005610557 - C.M.: TRIC82000Q - COD UNIVOCO UF0CD8

